



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



**ОПЕРАТИВНА
ПРОГРАМА**
**„Развитие на
конкурентоспособността
на българската икономика”**
2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ по обособена позиция 1

За целите на настоящата процедура, за оценка на офертите за определянето на изпълнител по обособена позиция 1 - „Доставка на дълготрайни нематериални активи – обособена позиция № 1 - доставка и инсталация на софтуер за управление на печатарски машини“ ще се приложи критерия „Икономически най-изгодна оферта“, където класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“ - (КО), като сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели.

Максимално възможният брой точки за всеки показател е еднакъв за всички, а относителните тегла са с различни стойности, с оглед преценката на възложителя за тяхната значимост.

Избраните показатели, техните относителни тегла и максималният възможен брой точки по всеки показател да посочени в следната таблица:

№	Показател – П (наименование)	Тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение
1	Предлагана цена - П1	0,80	100	Ц
2	Размер на авансово плащане - П2	0,10	100	А
3	Условия на гаранционен сервиз - П3	0,10	100	Г

В колона № 2 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 3 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 4 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Указания за определяне на оценката по всеки показател:

Показател 1 – „Предлагана цена“, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,80.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$Ц = 100 \times \frac{Ц_{\min}}{Ц_n}, \text{ където:}$$

- „100” е максималните точки по показателя ;
- „ C_{\min} ” е най-ниската предложена цена ;
- „ C_n ” е цената на n-я участник.

Точките по първия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П1 = C \times 0,80, \text{ където:}$$

- „0,80” е относителното тегло на показателя.

Показател 2 – „Размер на авансово плащане”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,10.

Оценката на авансовото плащане става по следната скала:

авансово плащане, %	0-1,99	2-3,99	4-5,99	6-7,99	8-9,99	10-11,99	12-13,99	14-15,99	16-17,99	18-19,99	≥ 20
бр. точки	100	90	80	70	60	50	40	30	20	10	1

Точките по втория показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П2 = A \times 0,10, \text{ където:}$$

- „0,10” е относителното тегло на показателя.

Показател 3 – „Условия на гаранционен сервиз”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,10.

„Времето за реакция“ ще се оценява в интервала 1-20 точки. Примерна скала за оценка е представена в долната таблица:

Време за реакция при повреда, часове	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	≥ 24
брой точки	20	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1

„Срок за отстраняване на недостатъци“ ще се оценява в интервала 1-20 точки. Примерна скала за оценка е представена в долната таблица:

Срок за отстраняване на недостатъци, часове	25÷47	48÷71	72÷167	≥ 168
брой точки	20	15	10	1

„Гаранционен срок“ ще се оценява в интервала 10-60 точки. Примерна скала за оценка е представена в долната таблица:

Гаранционен срок, месеци	13÷23	24÷35	36÷47	48÷59	60÷71	≥ 72
брой точки	10	20	30	40	50	60

Точките на всеки участник се получават като сума от точките от всеки подпоказател.

Точките по третия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$ПЗ = Г \times 0,10, \text{ където:}$$

➤ „0,10” е относителното тегло на показателя.

Комплексната оценка **/КО/** на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по трите показателя, изчислени по формулата:

$$КО = П1 + П2 + ПЗ$$

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.